



ZARGES

Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange:

<https://www.zarges.com/ch-fr/produits/megastep-b-41190>



Megastep B - 41190

Design des deux côtés : grande résistance dans des applications multiples et design exclusif en noir élégant.

Description du produit

- Design des deux côtés : grande résistance dans des applications multiples et design exclusif en noir élégant.
- Charge max. 250 kg.
- Larges échelons en alliage léger de 60 mm de profondeur avec stries antidérapantes.
- Montants noirs, anodisés pour résister à l'usure.
- Robuste charnière en acier.
- Système anti-écartement par sangles en Perlon.
- Échelons et montants en profilé d'aluminium extrudé.
- Sabots en 2 composants antidérapants interchangeables pour un appui antidérapant ainsi qu'une fixation solide dans le montant.



Conseils et particularités

Conforme à la norme EN 131, catégorie
« professional »

Caractéristiques du produit

| | | | | |
|------------------------------|---|--|---------------------------|-------------------------------------|
| Charge max. 250 kg | Cotes de transport 1.535 mm x 510 mm x 190 mm | Ecartement vertical entre les échelons / marches | Garantie 10 ans | Hauteur de travail 2.75 m |
|------------------------------|---|--|---------------------------|-------------------------------------|



ZARGES

Plus d'informations sur le produit, les accessoires et les pièces de rechange:

<https://www.zarges.com/ch-fr/produits/megastep-b-41190>



| | | | | |
|---|---|---|---|---|
| | | 265 mm | | |
| Largeur extérieure, inférieure 0,5 m | Liaison montant- marches / échelons rivetée sertie | Longueur d'échelle 1,5 m | Matériau Aluminium naturel | Nombre d'échelons 5 |
| Nombre d'échelons 2 × 5 | Normes EN 131 professional | Poids 8 kg | Profondeur des marches 60 mm | Protection anti- écartement Sangle |
| Revêtement anodisé | Section des montants 73 mm | Surface de base 1,1 m × 0,5 m | Type d'échelon / de marche SL Step | certification-mark-pf TÜV-SÜD |
| hauteur d'échelle verticale 1,47 m | | | | |